Index of Claims

Appli	cation	No.

09/924,816

Applicant(s)

Examiner

TRAPP ET AL. Art Unit

Binh X Tran

1765

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
$\overline{}$	

Restricted

	N	Non-Elected
!	Ι	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

		_						'			
	Date										
Cla		<u> </u>	_		-	Jale	,	_	\neg	\dashv	
_	Original	ജ				}					
Final	gi	12/2/03									
"-	ō	72						ĺ			
		<u> </u>		_					\dashv		
	1 2 3 4 5 6 7	= √	<u> </u>	_	\vdash						
	2	٧	<u> </u>			\sqcup					
	8			_	L	-4				<u> </u>	
	4	=	L	_		Щ					
	5_	=		_	L						
	6	=	ļ								
<u> </u>	7	=	_	_		Ш					
L	8	=		<u> </u>	_						
	9	=			L.						
	10	=								Ш	
	11	=	L						<u>L</u>	Ш	
	12	=									
	13	=		L					L	\Box	
	14	=		[
	11 12 13 14 15 16 17	4									
	1%										
	17	=		П							
	18 19	1 =									
_	19	=			Г					İΠ	
	120	=					\vdash		_		
	21	=								\Box	
	22	=				\vdash				П	
	21 22 23	=		 	\vdash	1			Ι		
	24	-			\vdash	 	\vdash		\vdash	Н	
	25 26 27	=	\vdash	-	H		H	\vdash	-		
	26	=			H	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	27	╁═	\vdash	t		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	28	=	H	╆	 				┢	 	
	28 29	╁ <u></u>	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	30	 	┢	+	 	H			╌	Н	
-	31	=	\vdash	┼─╌	-	\vdash	 	┢		╌┤	
-	33	ΗΞ	┢		-	 -		\vdash		Н	
-	32 33	녙	╁	╁┈╴	-	\vdash		⊢			
	34	=	\vdash	\vdash		├		\vdash			
-	35	 =	-	⊢	-	├-			\vdash	1	
	36	=		-	-		-				
-	37	=	-	\vdash	H	-	\vdash	Н	-	-	
-	38	╁	Н	╁	┢	-	\vdash				
	39	+=	\vdash		╁	╁─	┢			\vdash	
-	40	 =	⊢	\vdash	+-	┢					
-	41	╁	┝	╁	 	 	╁	-	⊢		
	42	+ -	⊢		┢	-	⊢		┢		
-	42	=	\vdash	-	-	\vdash	+-		⊢	\vdash	
	43	=			-	-		-			
-	44	-	1		1	1			1		
-	45	=	-	+-	1	⊢	1	-	⊢	-	
-	46	=		-	-	├	├-	⊢-	⊢	-	
-	47	=	1	1	-	├ -	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	
	48	=	-	₩	↓_	⊹ —	 	⊢-	⊢	\vdash	
-	49	↓= .	╂_	₽	╄	Ļ −	⊢	├ —	⊢	⊢	
1	50	=	1	1	1	1	1	ı	1	1	

Cla	Claim				[Date	•			
Final	Original	12/2/03								
<u> </u>	51	=	\vdash	-	-			_		
	592 53		Ι	-	_			_		\Box
	53	V								
	54		Г					_		
	5 4 ,	=								
Ĩ	56	=								
	56 57	=							L	
	58	=								Щ
	59	=	<u> </u>						ļ	Ц
	60	=			<u> </u>				<u> </u>	
<u> </u>	61	=	_	-		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	62 63	=	_	-	ļ	-			-	\vdash
-	64	Ι <u>Ξ</u>	\vdash	\vdash		⊢		-		\vdash
	65	=		\vdash	\vdash			 	 	\vdash
<u> </u>	66	=	\vdash	\vdash	⊢			-	\vdash	
-	67	=		\vdash			\vdash			
	68	=		\vdash		-			-	
-	69		-	-				\vdash	-	Н
	70	\vdash	\vdash			 				П
	71		┢	1			\vdash			
	72				Г					
	7/3	Г		1						
	74									
	75				<u> </u>	<u> </u>		乚	ļ	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77	1_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		1	_	
<u> </u>	77	_	_	<u> </u>	┡	╙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	78 79	┢	┡	⊢	ļ	⊢	-			<u> </u>
<u> </u>	179	├	<u> </u>	⊢	1	⊢		┢		
-	80			\vdash	1		┼—			
ļ	81 82	┢	┢	┼-	\vdash	\vdash	\vdash		┢	
	83		╁	\vdash	\vdash		╁			
	84	1		+-			t			
	85				\vdash	1-				
-	84 85 86 87		1	1						
1	87		Γ							
	88									匚
	89	=		L	ļ	ļ	L	_	_	\vdash
	90	=		_	1	1	ļ.,	\vdash	┞	\vdash
	91	<u> </u>	ـــــ	\vdash	\vdash	١	\vdash	\vdash	┺	\vdash
	92 93	1	1-	+	+	\vdash	-	\vdash	+	\vdash
	93	-	-	\vdash		-	-		-	
-	94 95	1	1	1-	Ì	1	1	-	1-	-
\vdash	96	-	\vdash	+-	\vdash	+	\vdash	-		-
-	97	+-	1-	+-	+	+	+-		1	1
-	98	+	╁	\vdash	+	+	-	\vdash	\vdash	T
	99	1	T	t^{-}	T	T		Τ-	T	Τ-
	100	\top	T	T	1	1	1	Т	T	T
L	,,,,,,	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_		٠		_	_	_

Te Te Te Te Te Te Te Te											
101	Cli	aim	Date							\dashv	
102	Final	Original									
102	\vdash	101					_				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105							-		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140					Г	_					
109		107									
109		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109									L.
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			_						
114		112					L		_		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					_	_	_		<u> </u>	_	
116		114			L		_			L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149						_	L		_		<u>_</u>
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>		Li	_	L	_				ļ <u> </u>	_
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149					_	_	<u> </u>	_	ļ_	<u> </u>	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149			\sqcup		<u> </u>			<u> </u>	ļ.—		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	┝-	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	Ш		<u> </u>			닏	<u> </u>		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122	\perp				<u> </u>	_	_	ļ	_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					<u> </u>	<u> </u>	├	┡	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	124	₩			ļ	<u> </u>		_	 −	┝
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125					ļ	⊢	<u> </u>	⊢	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	126		_			┢	-	-	┝	⊢
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	₩		-	⊢	┢			 	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	128	₩		-		┝╌	├	┢	┢	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	₩		-	├	┢	\vdash		┢	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		H		-		-	┢	╁	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-				-	H	┼		\vdash	├-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		\vdash		┢	├	╁	┝┈	┢	┢	┢
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							+-		-	┼─	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_		\vdash		-				\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	136	-	-		-	-	1	-		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137				┼╌	H	-	<u> </u>		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	138	┼╌┼			H	╁	1	H	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	_	\vdash	╁	╁	t			T
141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash				1				
142 143 144 145 146 147 148 149		141		_	1200		Ť	t	T	1	Т
143 144 145 146 147 148 149			† †		Τ_	T	T			ľ	
144 145 146 147 148 149				_		Г		1	1		
145 146 147 148 149					1						
146 147 148 149			\sqcap			T	T				
147 148 149			1-1				Т				
148			П				Ī	Π	Ī		
149			П		T		ĹΤ	L	L		
150			1	_		Π	Γ	Ľ	L		
<u> </u>		150	\sqcap	_	1.			Γ			L